(PN) (ND) (AN) (MC_N)	A61K- 31/21 A61K- 31/34 A61K- 9/12 A61K- 9/20
(IN)	Савяк Роман Прокопьевич, UA
(PE')	Capar Panau Francisco IIA
(TI)	
, , ,	ПРЕПАРАТ НА ОСНОВЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ КОМПОЗИЦИИ ОРГАНИЧЕСКИХ НИТРАТОВ
	и способ его получения
(ABR)	Фармацевтическая композиция состоит из нитроглицерина и изосорбида динитрата или изосорбида мононитрата в соотношении 1:1,15-12,5. В состав лекарственного препарата входят нитроглицерин, изосорбид динитрат или изосорбид мононитрат и наполнители. Способ получения лекарственного препарата состоит в смешивании нитроглицерина, изосорбида динитрата или изосорбида мононитрата с фармацевтически приемлемыми наполнителями. Полученную смесь обрабатывают известными способами, прессуют в таблетки или заполняют ею капсулы.
	о I — У быльный «Промунуромной соботрончость» Кимга 1 "Изобретения попезные

Официальный бюлетень "Промышленная собственность". Книга 1 "Изобретения, полезные модели, топографии интегральных микросхем", 2004, N 1, 15.01.2004. Государственный департамент интеллектуальной собственности Министерства образования и науки Украины.

(INE) Saviak Roman Prokopovych, UA (PEE) Saviak Roman Prokopovych, UA

PHARMACEUTICAL COMPOSITION OF ORGANIC NITRATES, DOSAGE FORM BASED ON PHARMACEUTICAL COMPOSITION OF ORGANIC NITRATES AND METHOD OF MANUFACTURE

(ABE) The pharmaceutical composition contains nitroglycerine and isosorbidum dinitrate or isosorbidum mononitrate taken at a 1:1.15-12.5 ratio. The dosage form comprises the active substances and the excipients. The method for preparing the dosage form consists in mixing nitroglycerine and isosorbidum dinitrate or isosorbidum mononitrate with the pharmaceutically acceptable excipients followed by mixture tabletting or encapsulation.

Official bulletin "Industrial property". Book 1 "Inventions, utility models, topographies of integrated circuits", 2004, N 1, 15.01.2004. State Department of Intellectual Property of the Ministry of Education and Science of Ukraine.

pr30 10/3001